



Zulivisvandrade@gmail.com

+56 993771249

Santiago - Chile

<https://cl.linkedin.com/in/zulivis-vivenes-848b3236>

PERFIL

Ingeniero Químico, con 10 años de experiencia en desarrollo de proyectos multidisciplinarios para la industria química y rubro de la energía. Adaptable a cambios organizacionales, orientada a resultados y uso eficiente de recursos (costo, tiempo y alcance), hábil en las comunicaciones y la integración de equipos de trabajo. En constante aprendizaje.

Mi visión es formar parte de equipos de trabajo de alto desempeño.

PROGRAMAS

Herramientas Office

SAP

Ms Project

Aspen Hysys

Pipephase

Autocad

Visio

HABILIDADES

Toma de Decisiones	
Comunicación efectiva	
Uso eficiente de los recursos	
Priorización	
Trabajo en Equipo	
Inglés (Nivel B-2)	
Planificación y Gestión de Proyectos	
Ms Project	

ZULIVIS MARÍA VÍVENES ANDRADE

INGENIERO DE QUÍMICO

EXPERIENCIA PROFESIONAL

De 10/07/2017 **INGENIERO DE PROYECTOS**, Líder de Proyectos presente ENAEX S.A (Chile)

Tareas realizadas:

- Desarrollo de bases técnicas de licitación.
- Revisión de alcances de ingeniería.
- Revisión de documentos y Planos de Ingeniería.
- Planificación de Proyectos Ms Project.
- Estimación de Recursos.
- Presentación para comité de inversiones
- Administrador de contratos IPC.
- Coordinar contratistas, ITO y garantizar la calidad de la fase de construcción.
- HAZOP/ MOC.
- Participación Pre-comissioning y comissioning.
- Uso de herramientas LEAN y AGILE.

De 01/02/2017
30/06/2017
(Chile)

INGENIERO DE PROYECTOS, PROCESOS IPROMSA LTDA.

Tareas realizadas:

- Desarrollo de simulaciones hidráulicas y de proceso.
- Planos Process Flow y P&ID.
- Generar data sheet de equipos de proceso químicos.
- Desarrollo de documentos y Planos de Ingeniería.

De 01/11/2014
16/06/2016
(Venezuela)

INGENIERO DE PROYECTOS, PROCESOS INELECTRA (Compañía internacional)

Tareas realizadas:

- Desarrollo de documentos y Planos de Ingeniería de procesos químicos bajo normativa internacional (API, AGA, NFPA)
- Participación de HAZOP.
- Análisis hidráulicos y de procesos con herramientas de simulación.
- Coordinar el equipo de dibujo asignado.

De 01/08/2012
30/10/2014
(Venezuela)

INGENIERO DE PROYECTOS, PROCESOS DD PROINSERCA

Tareas realizadas:

- Cálculos hidráulicos
- Dimensionamiento de equipos de proceso bajo estándares API, AGA.
- Especificación de un sistema de compresión de gas natural.
- Especificación de Data Sheets.
- Desarrollo de Planos de procesos.
- Coordinar el equipo de dibujo asignado.

EDUCACIÓN

INGENIERO QUÍMICO

Universidad de Oriente-Venezuela 2010
Universidad de Chile - 2017.

PARTICIPACIÓN EN LOS SIGUIENTES PROYECTOS:

10/07/2017 al presente

ENAEX S.A

- Sistema de transporte de sólidos Área Seca/IPC
- Sistema Contra Incendios Reactor Planta continua/IPC.
- Sistema de traceado eléctrico planta de emulsiones/IPC.
- Reemplazo de luminarias cumplimiento DS-43/Implantación.
- Facilidades de Producción Emulsión MIC-Innovación/IPC
- Facilidades de Producción Emulsión Hidrex-Innovación/IPC.
- Instalación de Detectores NH₃ en sistema de refrigeración/IPC.
- Certificación de equipos de vapor DS-10 Fase I.
- Certificación de equipos de vapor DS-10 Fase II.
- Ingeniería para la instalación de un sistema de medición de petróleo, cumplimiento de la "ley de impuestos verdes".
- Ingeniería conceptual sistema de aditivo externo para nitrato de amonio Prill.

01/02/2017 hasta 30/06/2017

IPROMSA LTDA.

- Acondicionar Fraccionamiento de Planta Cabo Negro a Cargas Bajas- Ingeniería Conceptual y Básica.
- "Traslado Turbocompresor Solar Centauro Desde DAU-2 a Planta Posesión"- Ingeniería Básica/Detalle.

01/11/2014 hasta 16/06/2016

INELECTRA

- Engineering study for PPGPL'S Product trading project". Phoenix Park Gas.
- Ingeniería Básica y Detalle Estaciones de Medición y Regulación de Gas Combustible.
- Desarrollo de la Ingeniería Conceptual y Básica para el Incremento de la Capacidad de Producción y Manejo de Crudo Extrapesado.
- IB/ID Adecuación para la Interconexión a Procesos de Módulos de Producción Temprana.
- Ingeniería Básica para las Instalaciones de Superficie de la Empresa Mixta Petroindependencia.

DD PROINSERCA

01/08/2012 hasta 30/10/2014

- Ingeniería Básica Adecuación Centro de Bombeo Junín Sur.
- Evaluación de Infraestructura de Producción de Petrozumano y Propuesta de Adecuación y Desarrollo para Apalancar el Plan de Crecimiento 2011-2032.
- Proyecto As Built Campos Shushufindi y Cuyabeno. Petroamazonas EP en la República de Ecuador.
- Adecuación del Sistema de Compresión de Gas a Turbogeneradores.

Referencias Profesionales

- Freddy Ortega, Supervisor de Servicios, ENAEX S.A, Freddy.Ortega@enaex.com / 968496449